



Wir suchen ab sofort und unbefristet einen

Schichtleiter (m/w/d)







Seit mehr als drei Jahrzehnten sind wir in Halle an der Saale der Wegbereiter in Sachen Energie. Mit hocheffizienten Energieparks und zukunftsweisenden Energienetzen versorgen wir unsere Kundinnen und Kunden sicher und kompetent mit Strom, Erdgas und Fernwärme. Die gesamte in Halle benötigte Strommenge erzeugen wir bereits seit 2012 umweltschonend und ökologisch. Angesichts der bevorstehenden Wärmewende stehen wir vor neuen Herausforderungen im Energiesektor. Als kommunaler Energieversorger und Partner der Energie-Initiative Halle (Saale) bieten wir Ihnen die Chance mit uns gemeinsam zuverlässige und bezahlbare Klimaneutralität für alle in Halle (Saale) zu gestalten. Wir suchen stets nach neuen Fachkräften und Talenten, die zu uns passen und uns bei der Bewältigung dieser Herausforderungen unterstützen.

Zu Ihren Aufgaben gehören die:

- Anleitung und Entwicklung des Schichtteams, um optimale Leistung und Zusammenarbeit sicherzustellen,
- Einweisung und Ausbildung neuer Mitarbeitenden im Schichtbetrieb,
- Unterstützung der Führungskräfte in arbeitsorganisatorischen Themen,
- Sicherstellung des ordnungsgemäßen
 Kraftwerksbetriebs nach allgemeinen Anweisungen und speziellen Vorschriften,
- Wahrnehmung der Betriebsverantwortung als Anlagenverantwortlicher,
- Anlagenbetreuung je nach Kraftwerksstandort von

Unsere Anforderungen an Sie:

- abgeschlossene Ausbildung zum Meister/Techniker in einer technischen Fachrichtung der Energietechnik, Betriebstechnik oder Maschinentechnik bzw. eine vergleichbare Qualifikation sowie eine abgeschlossene Ausbildung zum geprüften Kraftwerker die Bereitschaft die ggf. fehlende Qualifikation zu erwerben,
- dem o.g. Aufgabengebiet angemessene Berufserfahrung wünschenswert,
- Kenntnisse der nationalen und europäischen energierechtlichen Vorschriften wünschenswert,
- sehr gutes Verständnis anlagentechnischer Zusammenhänge.

unter anderem einer Umwälzpumpenanlage, Kraftwerksblöcken im Gas- und Dampfturbinenbetrieb (GuD) oder im Gasturbinen-Abhitzewärmeübertrager-Betrieb, einer Spitzenkesselanlage, einer Heißwasserkesselanlage, einem Fernwärmesystem mit eingebundenen Wärmespeichern, einer "Power-toheat"-Anlage sowie einer Netzersatzanlage,

- Festlegung und Entscheidung von Sofortmaßnahmen bei Betriebsabweichungen und Betriebsstörungen, um Betriebsunterbrechungen entgegenzuwirken,
- Übernahme der Koordination aller, im Zusammenhang mit der Erfüllung seiner Tätigkeit, notwendigen Abstimmungen und Kommunikation der Ergebnisse,
- Einhaltung des abgestimmten Kraftwerkeinsatzplans in Hinblick auf die elektrisch und thermisch erzeugte Leistung sowie die verbrauchte Brennstoffleistung,
- Durchführung und Abstimmung von Funktionsprüfungen unter Berücksichtigung der Kraftwerkseinsatzplanung in Zusammenarbeit mit den entsprechenden Fachbereichen,
- Mitwirkung bei der Auswertung von Störungsmeldungen und der Ermittlung der Störungsursachen,
- Anleiten und Beaufsichtigen der Schicht zugewiesenen Mitarbeitenden.

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann bewerben Sie sich bis zum 2025-12-05T00:00:00+01:00

UNSER ANGEBOT:

- Loyalität & Kultur: vertrauensvolle Zusammenarbeit mit respektvollem Mit- und Füreinander
- Vergütung:
- attraktives Vergütungssystem (Tarifvertrag) mit Sonderzahlung und erfolgsabhängiger Vergütung
- Work-Life-Balance:
- 27 Tage Urlaub und Freizeitausgleich
- Entwicklungsmöglichkeiten:
- Weiterbildungen, Schulungen und Coachings
- Gesundheit & Vorsorge:
- vielfältige Beratungs-, Vorsorge- und Sportangebote, betriebliche Gruppenunfallversicherung und Altersvorsorge
- Weitere Benefits:
- Mobilitätszuschuss, Zuschuss zu Parkplatz, KiTa und Kantine, Fahrrad-Leasing usw.

Jetzt bewerben



Bewerbung über unsere Webseite: www.karriere.swh.de



Besuche uns auf XING: XING

